

Verifica di Scienze: APPARATO RESPIRATORIO - a. s. _____ CLASSE _____ DATA _____
NOME _____ COGNOME _____

Leggi attentamente e scegli la risposta giusta:

L'apparato respiratorio serve a:

- Fornire di ossigeno tutte le cellule ed eliminare l'anidride carbonica.
- Trasformare i cibi in sostanze semplici utilizzabili dalle cellule.
- Portare nutrimento alle cellule.

Gli ingressi dell'aria sono:

- La laringe e le corde vocali.
- Il naso (e le fosse nasali) e la bocca.
- I denti e la lingua.

I polmoni sono formati da:

- Dal cuore e dal fegato.
- Dalla faringe e dall'epiglottide.
- Da bronchi, bronchioli e alveoli polmonari.

La trachea si divide in:

- polmoni e pleura.
- bronchi e bronchioli.
- Pancreas e cistifellea.

L'alveolo polmonare è:

- Una cavità ricca di vasi sanguigni dove avviene uno scambio di gas.
- Una ghiandola che produce una particolare sostanza utile alla respirazione.
- Organo dell'apparato digerente

I movimenti che compiamo per respirare sono:

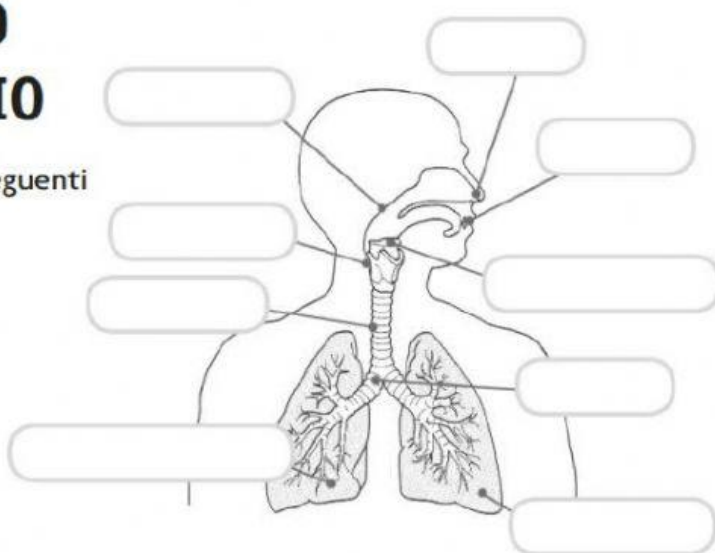
- Camminare e correre.
- Ispirazione e creatività.
- Inspirazione ed espirazione.



L'APPARATO RESPIRATORIO

- 1 Osserva il disegno e scrivi le seguenti parole nel cartellino giusto.

naso • bocca • faringe
laringe • epiglottide • trachea
bronchi • bronchioli • polmoni



Scrivi i movimenti della respirazione sotto l'immagine corrispondente

